



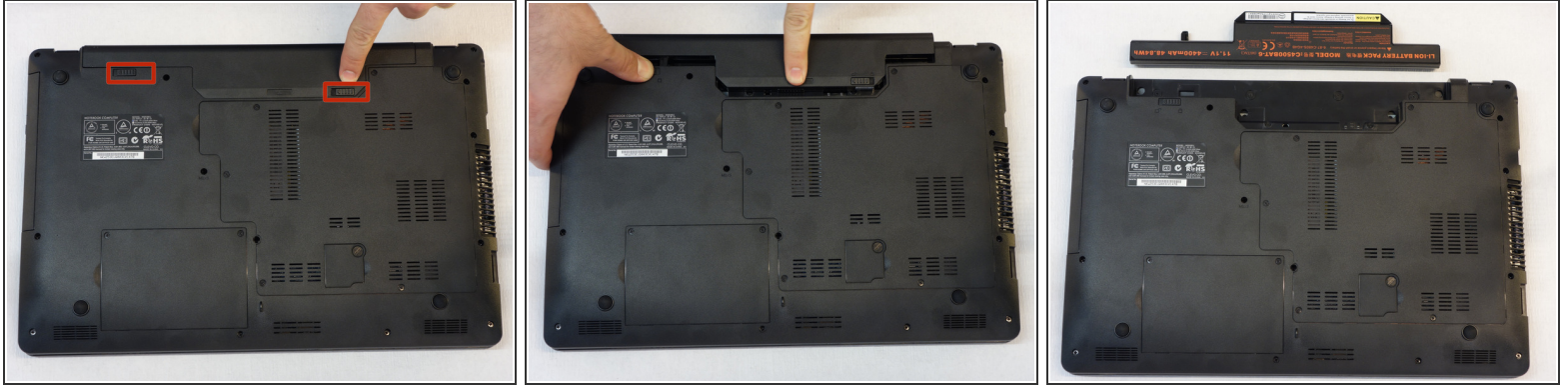
Remplacement Chipset wi-fi why! W253EU (Français)

Remplacer le chipset wi-fi Intel d'origine.

Written By: Felice Suglia

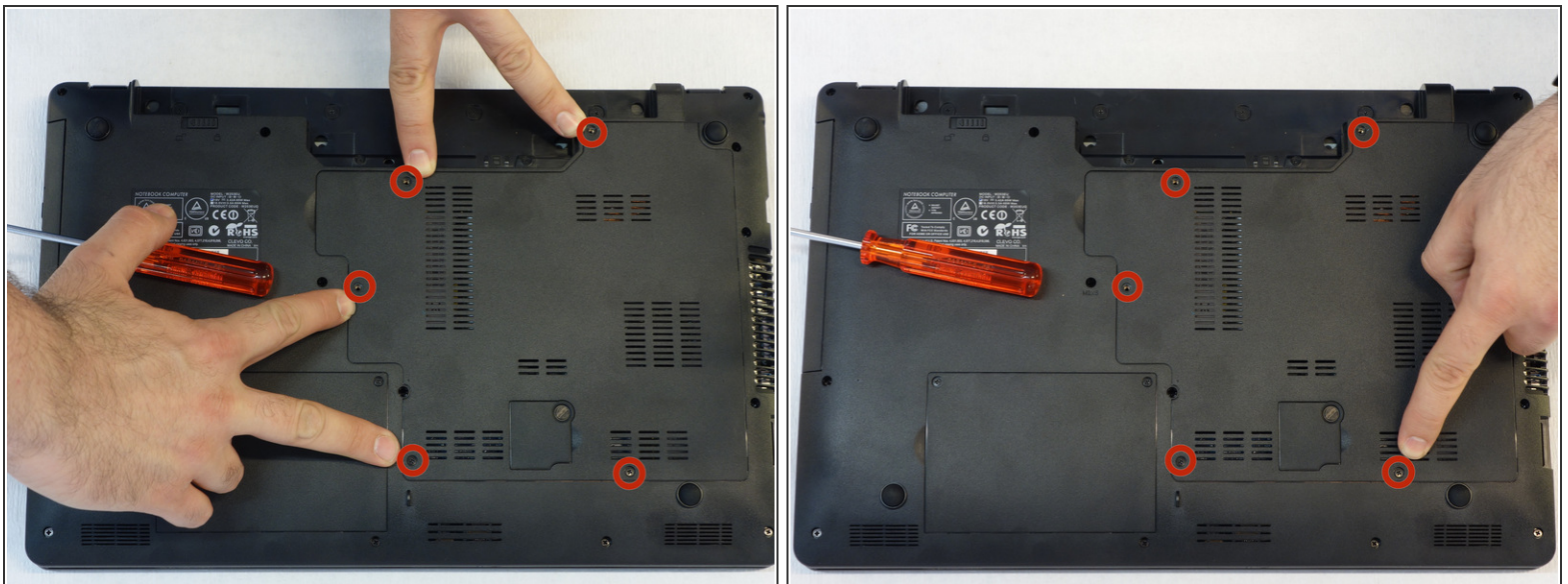


Step 1 — Batterie



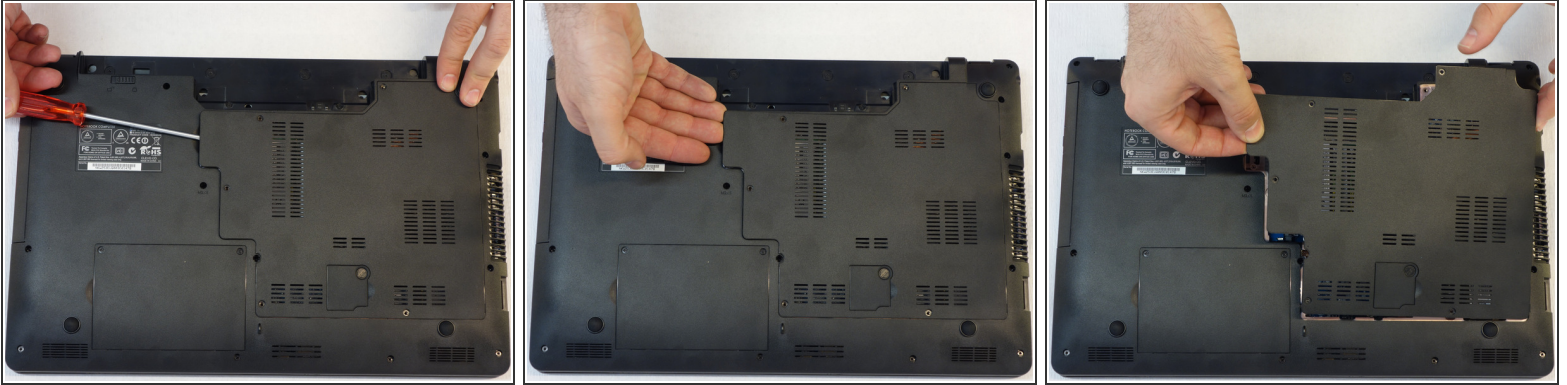
- Eteindre l'ordinateur
- Il est important de commencer par retirer la batterie avant toute intervention
- Pousser les loquets vers leur position "déverrouillé".

Step 2 — Accès RAM et CPU



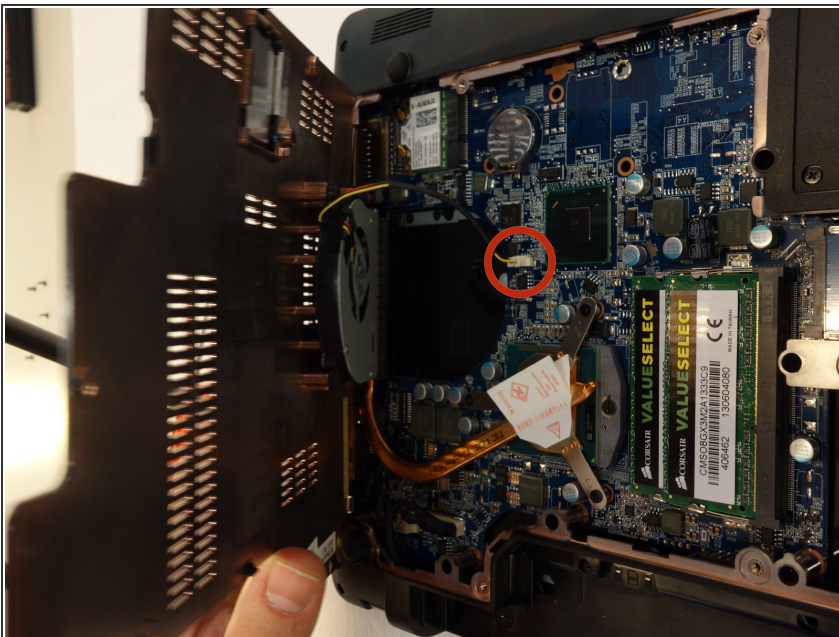
- A l'aide du tournevis Philips #1, dévisser les 5 vis de fixation du capot.

Step 3



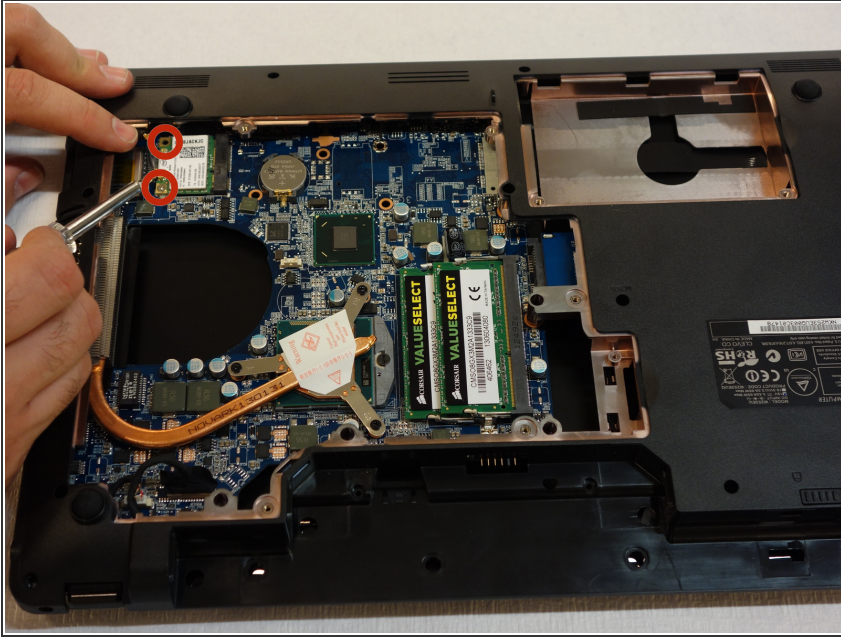
- Glisser de quelques millimètres un tournevis dans la fente pour pouvoir saisir le capot avec les doigts.
- Soulever délicatement le capot.
- Attention! **Débrancher le câble du ventilateur** pour pouvoir retirer entièrement le capot (voir étape suivante).

Step 4



- Le ventilateur étant fixé sous le capot, il faut **débrancher son câble d'alimentation** avant de pouvoir entièrement retirer le capot.

Step 5 — Chipset wi-fi



- A l'aide du tournevis Phillips #1, retirez les deux vis de fixation du chipset wi-fi.

Pour le remontage, suivre les instructions dans l'ordre inverse.

This document was last generated on 2017-06-23 08:12:57 AM.